

# Cosmologie ou description générale de la terre par Walckenaer

Auteur(s) : Chastenay, Victorine de

## Les folios

En passant la souris sur une vignette, le titre de l'image apparaît.

3 Fichier(s)

## Les mots clés

[géologie](#)

## Présentation

Date1818-04-13

Date (calendrier grégorien)13 avril 1818

Mentions légalesFiche : projet Chastenay ; projet EMAN, Thalim (CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR)

## Information générales

LangueFrançais

SourceFRADCO\_ESUP378\_8\_

Nature du documentmanuscrit autographe

Collation2 p.

## Informations éditoriales

PublicationInédit

DestinataireChastenay, Victorine (1771-1855)

## Description & Analyse

Contributeur(s)Tessier, Florence

## Indexation

Ouvrages/travaux citésCosmologie, ou description générale de la terre, considérée sous ses rapports astronomiques, physiques, historiques, politiques et civils. Par C.-A. Walckenaer, membre de l'Institut de France.. - Paris, chez Deterville, libraire,

rue Hautefeuille, n°8. 1815.

Notice créée par [Maria Laura Cucciniello](#) Notice créée le 25/06/2024 Dernière  
modification le 24/07/2024

---

le 19. avril 1868.

je suis l'ouvrage de l'ouvrage indistinct de l'ouvrage par Walkemans. C'est un travail en un style gothique, qui ne contient que des choses communes. - beaucoup trop long, pour un ouvrage, beaucoup trop vide, pour une instruction. -

la bulgare parcourt 9. toises en deux pas secondaires. - si elle ne se redresse elle ira 9. toises en 22. jours. -

la limite des neiges perpétuelles dans les tropiques, etc., en général 2. à 5. toises. l'élevation. - hauteur du royaume de 1.947. toises, à 506. toises. - 2.1170. - tous les jours tempérais de 12. à 14. centigrades - en hiver de 5. à 8. - 8.10. toises. en norvège 65. 700. toises - plus loin que par le pôle au 184. -

le Chimborazo se découvre en un pas de 60. toises. - il a 3000. toises les montagnes de 2000. se découvrent à 40. toises celles de 1000. - toutes celles de plus de 500. à 20. toises. -

les chaînes de montagnes les mieux liées, les plus étendues, les plus élevées se dirigent toujours dans les sens des plus grandes divisions des continents, ou des îles. - les plus hautes ne sont pas nécessairement les plus élevées.

l'arbre de la vie, par analogie, que l'on trouve en Afrique. le monde a été transporté en France par le montéliman, à la suite de l'expédition d'Italie en 1848. il a été cultivé en Italie, en Sicile, en Sardaigne.

le monde a été transporté en France par le montéliman, à la suite de l'expédition d'Italie en 1848. il a été cultivé en Italie, en Sicile, en Sardaigne. le monde a été transporté en France par le montéliman, à la suite de l'expédition d'Italie en 1848. il a été cultivé en Italie, en Sicile, en Sardaigne.

le monde a été transporté en France par le montéliman, à la suite de l'expédition d'Italie en 1848. il a été cultivé en Italie, en Sicile, en Sardaigne. le monde a été transporté en France par le montéliman, à la suite de l'expédition d'Italie en 1848. il a été cultivé en Italie, en Sicile, en Sardaigne.

le monde a été transporté en France par le montéliman, à la suite de l'expédition d'Italie en 1848. il a été cultivé en Italie, en Sicile, en Sardaigne. le monde a été transporté en France par le montéliman, à la suite de l'expédition d'Italie en 1848. il a été cultivé en Italie, en Sicile, en Sardaigne.

le monde a été transporté en France par le montéliman, à la suite de l'expédition d'Italie en 1848. il a été cultivé en Italie, en Sicile, en Sardaigne. le monde a été transporté en France par le montéliman, à la suite de l'expédition d'Italie en 1848. il a été cultivé en Italie, en Sicile, en Sardaigne.

le monde a été transporté en France par le montéliman, à la suite de l'expédition d'Italie en 1848. il a été cultivé en Italie, en Sicile, en Sardaigne. le monde a été transporté en France par le montéliman, à la suite de l'expédition d'Italie en 1848. il a été cultivé en Italie, en Sicile, en Sardaigne.

le monde a été transporté en France par le montéliman, à la suite de l'expédition d'Italie en 1848. il a été cultivé en Italie, en Sicile, en Sardaigne. le monde a été transporté en France par le montéliman, à la suite de l'expédition d'Italie en 1848. il a été cultivé en Italie, en Sicile, en Sardaigne.



